



2016年10月 第32卷 第10期

Oct. 2016 Vol. 32 No.10

中国民主促进会河北省委员会 主管主办

JVRC

JOURNAL OF MEDICAL PEST CONTROL

中国科技论文统计源期刊(中国科技格心期刊)中国生物医学核心期刊中国期刊全文数据库期刊中国核心期刊(遴选)数据库来源期刊



中华预防医学会系列杂志 SERIAL JOURNAL OF CHINA PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION 10 2016

医学动物防制



YIXUE DONGWU FANGZHI

第10期

第32卷

2016年10月25日出版



1984年7月创刊 月刊 中国民主促进会河北省委员会 050051,石家庄市桥西区新华西路 236 号 主 办 中国民主促进会河北省委员会 050051,石家庄市桥西区新华西路 236 号 编 医学动物防制编辑委员会 出 版 医学动物防制杂志社 050011, 石家庄市休门街 3 号滨江优谷 大厦 A1 商务办公楼 0937 号 电话:(0311)80661018;68037027 QQ:1400423224 投稿网站:www.yxdwfz.com E-mail:2183498525@ QQ. com 总编 段利国 编辑部主任 王玉霞 印 刷 石家庄市桥西区联盟印刷厂 发 行 国内外公开发行 国内:河北报刊发行局 海外总发行:中国国际图书贸易 集团有限公司 国外发行代号: M8250 订 购 全国各地邮局 邮发代号:18-335 邮 购 医学动物防制杂志社编辑部 定 价 每期 10.00 元,全年 120.00 元 中国标准连续出版物号 ISSN 1003 -6245 CN 13 - 1068/R 2016 年版权归医学动物防制杂志社

本刊刊出的所有文章不代表中华预防医学

如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

会和本刊编委会的观点,除非特别声明

目次

γ-干扰素释放试验(T-SPOT. TB)及结核蛋白芯片检测对结	核
病诊断价值的对比分析 李玉静,孙志平,张彦坤,等(1063	3)
韶关市碘适量地区孕妇甲状腺功能及自身抗体的研究	
夏侯为民,王晓燕,吴凌霄,等(106)	
2013 年广州市即食食品微生物的污染情况	
贵州省 2013 年人间布鲁杆菌病监测结果分析	
王月,周敬祀,刘英,等(1074	
2009 - 2015 年唐山市艾滋病疫情现状分析及防治对策	
2009-2015 中居山川又做炳及相坑水刀机及即沿州水	
保定市手足口病发病影响因素 … 王春艳,王磊,陈妍,等(1080	
运用线性回归移动平均模型构建广西肺结核登记预警系统研究	
崔哲哲,林玫,林定文(108)	
宜昌市 2005 - 2015 年疟疾流行趋势分析	
蒋静,李凯杰,程波,等(1080	6)
综合干预措施对骨科清洁手术部位感染控制的效果评价	••
韩月欣,王清妍,董智勇(1089	9)
河北省农田土壤重金属污染评价	••
安玉琴,袁树华,张瑞琦,等(109)	2)
1961 - 2015 年乐业县疟疾流行特征及防治对策评价分析	
邓积广,余水兰,吴营锋,等(109)	5)
急性缺血性脑卒中患者血清脂蛋白相关磷脂酶 A2 的临床研究	
	8)
广州市海珠区"四位一体"艾滋病病例综合管理模式效果评价。	
承德市梅毒和淋病报告疫情变化影响因素调查	
平证印码母和MM取日及用文化影响四京测量 王海连,王伟,王德厚,等(110	
保定市 2013 - 2014 年麻疹流行病学特征与消除麻疹进展	
娄红敏,李淑芳(110	
合肥市某电子公司风疹疫情流行病学调查分析	
时间序列分析在甲型肝炎疫情预测中的应用	• •

....... 陶长余,陈郁,章士军(1113)

2010 - 2014 年渭南市手足口病流行特征分析 ……………

...... 陈翠萍,白晶(1116)

综 述

呼吸道腺病毒检测技术研究现状 李享大,李青凤(1119)
疫苗佐剂的研究发展 尹玮,曾瑞红,李荣耀,等(1123)
实验研究
两种培养基基础液对鼠疫菌生长影响的观察 冯建萍,赵海红,李胜,等(1125)
PFGE 分型方法在食源性单核细胞增生李斯特氏菌分型中的应用 李秀娟,高伟利,史艳,等(1128)
乌兰察布市布鲁氏菌临床分离株种型鉴定研究 刘志国,王妙,常子丽,等(1131)
沙门氏菌的 PFGE 分型及耐药分析 ····································
164 例耳流脓患者临床病因分析研究 徐稹(1137)
催化荧光光度法测定尿碘
调查研究
12320 卫生热线知晓及需求情况调查 冯素青,姚巧丽,郭建花(1143)
低剂量电离辐射对人体外周血象影响流行病学分析 李建杰,莫素芳,张静波,等(1146)
一起 I 型诺如病毒引起的幼儿园急性胃肠炎暴发疫情 查日胜,夏瑜,陆瑞科,等(1149)
石家庄市基层疾病预防控制机构环境卫生监测能力调查与分析 陈风格,甄继革,范尉尉,等(1152)
邯郸市五县区土壤中重金属含量的调查 李伟昊,韩永红,董军兴,等(1155)
银川市服务行业从业人员甲肝、戊肝抗体检测结果分析 马计连,王丽萍,董兰萍(1158)
保定市满城区满城小学 2015 年学生健康状况调查 吕亚琴,尹金鸾(1161)
2014 年贵南县 15 岁以下儿童麻疹抗体水平结果分析 王晓红(1164)
PCO 论坛
献县家蝇对常用杀虫剂抗药性调查及防制对策 李俊杰,赵俊先,杨刚(1166)
卫生监督与管理
一种智能化高强度紫外线 - 臭氧消毒装置的设计开发 金朝荣,陈耀群,林燕如,等(1168)
"七四制"在基层旅店业的运用 亢喜刚,张玉芬,武博慧,等(1171)
咸阳市艾滋病检测实验室网络建设与质量管理 韩燕,李玄,魏占峰,等(1173)
2015 年承德市食品安全风险监测结果分析 刘桂梅,韦小民(1176)
一起由腊样芽孢杆菌引起的食物中毒事件的调查报告 刘淑惠(1178)
唐山市丰南区 2013 - 2015 年农村生活饮用水水质监测结果分析

本刊实行网站在线投稿 网址: www. yxdwfz. com 如有疑问请与管理员信箱联系 2183498525@ QQ. com

期刊基本参数 CN 13-1068/R * 1984 * m * A4 * 118 * zh * P * ¥10.00 * 5000 * (41) * 2016-010

责任编辑:段利国

大。2013 - 2015 年水质合格率呈逐年上升趋势,2013 年和 2014 年、2013 年和 2015 年两两水质合格率差异有统计学意义,而 2014 年和 2015 年水质合格率差异不大,分析原因:主要是 2013 - 2014 年期间所选择的水质监测点中有一部分进行了农村饮水安全工程改造,加之 2014 年 2 月 1 日实施的《河北省生活饮用水卫生监督管理办法》规定,由当地乡镇人民政府确定机构或人员负责农村集中式供水的卫生管理,村委会负责水源的卫生防护和集中式供水设施的维护、水质消毒等工作,农村饮水卫生工作得到了基层政府的高度重视。同时,按照《办法》要求,卫生行政部门加强了农村生活饮用水水质监测和卫生技术指导工作,并实现了农村饮水卫生常态化管理。

综上所述,唐山市丰南区农村生活饮用水水质合格率逐年上升,但微生物指标超标较为严重,农村居民饮水卫生安全问题依然严峻。建议:①供水管理部门应加强饮用水的净化消毒,加强水源周围的卫生防护,防治水质污染[10-11]。要进一步规范供水管网和消毒设施的管理和维护,改善水质处理工艺,饮用水消毒实行专人管理,定时定量投加含氯水质消毒药物。②提高疾病预防控制机构实验室检测能力和卫生监督部门的水质快速监测能力,确定覆盖全区的农村水质监测点,定期开展农村饮用水卫生监测工作,及时掌握农村居民饮水状况。③卫生监督部门要积极参与农村饮水安全工程的预防性卫生监督,在水源选址、涉水管材管件使用、水源卫生防护等方面重点把关,确保水厂建设环节不出纰漏。④加大对农村生活

饮用水卫生监督力度,建立县、乡、村三级农村饮水安全卫生监督体系,充分发挥乡镇卫生监督协管员职能,定期对各村供水管网进行监督巡查^[12],保障全区农村居民饮水安全。

参考文献

- [1] 何智敏, 黄建萍, 陈刚, 等. 2009 2013 年南通市农村饮用水水质状况分析 [J]. 环境卫生学杂志, 2014, 4(4): 372 376.
- [2] 李雯婷, 唐振柱, 钟格梅, 等. 2008 2012 年广西农村集中式供水 卫生监测结果分析 [J]. 应用预防医学, 2014, 20(1): 1-5.
- [3] 卫生部. GB 5750 2006 生活饮用水标准检验方法 [S]. 北京: 中国标准出版社, 2006.
- [4] 卫生部. GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准 [S]. 北京: 中国标准出版社, 2006.
- [5] 方裨,张渭桃,邹翔. 开化县 2010 2012 年农村生活饮用水监 测结果分析 [J]. 浙江预防医学, 2014, 26(1):75-76.
- [6] 张峰. 2011 2013 年抚宁县农村生活饮用水水质监测结果分析 [J]. 医学动物防制, 2015, 31(1): 87-88.
- [7] 李然, 姚琳. 2012 年保定市生活饮用水卫生现状及监测分析 [J]. 医学动物防制, 2014, 30(3): 334-335.
- [8] 郝杰明. 石家庄市矿区生活饮用水卫生现状分析与对策 [J]. 医学动物防制, 2014, 30(8); 883-885.
- [9] 梁晓军,张建新,王小平,等.2010-2012年昆山市饮用水监测结果分析[J]. 江苏预防医学,2014,25(1):70-71.
- [10] 万峰, 张庆华. 城市供水水质监管机制存在的问题及对策研究 [J]. 环境科学与管理, 2008, 33(7): 7-11.
- [11] 邓万霞,张金枝,汪雪洋,等.襄阳市城区生活饮用水水质卫 生状况分析 [J]. 医学动物防制,2013,29(12):133-135.
- [12] 忽文静, 王春妍. 栾城县农村饮用水现状调查 [J]. 现代预防 医学, 2015, 42(2): 230-231, 234.

(收稿日期: 2015-12-24)

乌兰察布市布鲁氏菌临床分离株种型鉴定研究

(内文见1132页)

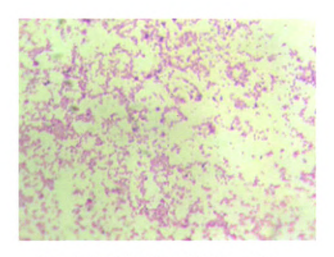


图 1 布鲁氏菌革兰氏染色结果(HE, ×100)

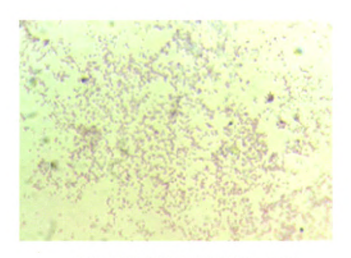


图 2 布鲁氏菌柯氏染色结果(HE, ×100)